Index of Claims



Application No.

O9/787,290

Examiner

William D. Thomson

Applicant(s)

WESTPHAL, JONATHAN

Art Unit

2123

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	A
ī	Interference	o

Α	Appeal
0	Objected

EL E	Claim Date]	Cla	aim	Date					CI	aim				Date	•		_			
Section Sect	Final	Original	5/30/04							Final	Original	-						Final	Original							
3 V]]									Ī
4 V 5 V 5 5 5 5 5 5 5] ,																	
5 V				_	1	_ _		\perp	_	:		_				ļļ	1						Ш	_		
6 V 56 106 107 107 107 108 107 108 107 108 107 108 107 108 109 100 100 110 110 111 110 111						 			- ↓				\vdash	_			4			_	1_			_		4
T				_	—				-				\vdash			\vdash	1					_				4
S V S S S S S S S S				+		\vdash	+	\vdash	-			-	\vdash	-			- 1			_			\vdash	\dashv	-	+
9 V 60 110 110 111 1 111 1 111 1					+	++	+	\vdash	-			-	\vdash	+	\vdash	\vdash	-{			_	+	<u> </u>	\vdash	\dashv	+	+
10 V	<u> </u>			-	+	╁╌┼╴			1.5	-	50	-	\vdash				-	ļ			+	<u> </u>		-		+
11					+-	┼┼	+	\vdash	-	-			╁╼┼			\vdash	-	-			+		\vdash	\dashv		-+
12 V				-			+	-	4			+	\vdash	+	+	\vdash	10				╁╌		\vdash	\dashv	+	+
13			J		+			\vdash	┨			+	\vdash			+-	1			-	+		Н	\dashv	-	+
14 15 64 114 115 16 66 116 116 116 17 67 117 118 118 118 19 69 119 119 120 121 121 121 121 122 122 122 122 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 129 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 33			\vdash	+	1	++	+		1	\vdash		+	\vdash			+-	\exists	<u> </u>		\dashv	+-	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	+	+
15			H	+-	+	++	+	\vdash	1	—			 -	+	\vdash	\vdash	1	<u> </u>			+	 	┝╌┤		\dashv	+
16		15	\vdash	\dashv	+	++	\top	\vdash	1	-		+	\vdash		\vdash	++	1		115	-	+		H	\vdash	\dashv	+
17						1	+		†:	-		_	\vdash	\top	\vdash	 	7	ļ			+	 	Н			+
18 68 118 119 119 119 120 119 120 121 121 121 121 121 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 127 128 128 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138		17			_	1			1				1				1				+				\neg	\top
19					+-	†=-	1		1				\vdash				7				1		П			7
120					T	† †	T		1			1				1-1-	1.				1		П			\top
21 71 72 121 122 122 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 129 129 129 130													\Box				1									7
23 73 123 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 136 135 136 136 136 136 136 136 137 137 137 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 143 144 144 144		21															7		121		1		П			T
24 74 124 125 125 125 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 135 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 140 140 140 141 140 141 141 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 146 146 147 148 148 148 149 149 149 149 149									1:::				П						122							T
25 75 125 126 126 126 127 77 127 127 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 141 141 141 141 141 141 142 143 143 143 143 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 147 147 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149		23							1		73		П				7		123							T
26 76 126 27 127 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149		24									74															
27 28 77 127 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 135 135 136 136 136 136 137 137 137 137 138 138 138 138 139 140 140 141 141 142 142 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 146 147 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149]										125							Ţ
28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149																										
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149]																	
30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 133 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		28			<u> </u>		\perp												128							\perp
31 81 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 140 140 141 141 141 142 142 142 142 142 143 143 143 143 144 144 144 144 144 144 145 145 145 146 146 147 147 147 147 147 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149					↓	$\perp \perp$			1				Ш										Ш			1
32 82 33 132 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149									1				Ш						130							1
33 83 133 134 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 47 97 147 147 48 98 148 148 49 99 149 149					╄.								\Box				_									1
34 84 134 135 35 85 135 136 36 86 136 137 37 87 137 137 38 88 138 138 39 90 140 140 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 145 46 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149			_		-	 _							\sqcup	_			1			_	4_				_	4
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					_		\perp					_ _		\perp			1				4	<u> </u>				4
36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	-	34	Н	_	+	++			4				\vdash			-	4	<u></u>	134			ļ	Н	_	_	4
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149	<u> </u>		Н	_	ļ		-	\vdash	4::				\vdash		_	<u> </u>	4	<u> </u>			-		Н	_	-	+
38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	├						-	\vdash	-			\-	\vdash			\vdash	4		136		4		Н			+
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					-	++	+		-	<u> </u>		-	\vdash	\dashv	\vdash		4	-		-	+	<u> </u>			-	+
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		Н	+	-	+-+-	\dashv	\vdash	-			+		+			4	-			+-	-	$\vdash \vdash$	\vdash	+	+
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	-		\vdash	+	+	 	+	\vdash	-	<u> </u>			\vdash			-	-13:51	ļ		-	+	1		\vdash	-+	+
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149	—		Н		╁	++	+		-				\vdash			\vdash	+: :	<u> </u>				₩	\vdash		+	+
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>		Н	-	+	++	+	\vdash	-		91	+	-	\dashv		 	+	-		\dashv	-	 	\vdash	\dashv	+	+
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		43	\vdash		+	+ +-	+		1	\vdash	92	+	\vdash	+		++	+	-		+	+		$\vdash \vdash$	\dashv		+
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Н		+	+	+	 	1		94	+	\vdash	+		\vdash	+ ::	\vdash	144	+	+		$\vdash \vdash$	\dashv		+
46 96 47 97 48 98 49 99	<u> </u>	45	\vdash	+	+-	+	+-	$\vdash \vdash$	1	 	95	+	\vdash			 	1	\vdash	145		+	\vdash	┝─┤		+	+
47 97 48 98 49 99	 -	46	H	_	+	+	+		1	 		+	\vdash			\vdash	1	<u> </u>		-	+	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	+	+
48 98 49 99	—	47	H	-	十	 	+	\vdash	1	-	97	+	\vdash	$\dashv \neg$	\vdash	\vdash	-	\vdash	147	+	+	\vdash	H	\dashv		+
49 99 149			H	\dashv	+		+	\vdash	۱.	\vdash		1	\vdash	\dashv		-	1	-		-	+	\vdash	H	\dashv	_	+
50 100 150 150		49	t		+	++	$\dashv \dashv$	\vdash	1	\vdash		\neg	\vdash	\dashv	\dashv				149		+	\vdash	\vdash		+	+
		50	Н	\dashv	+-	\vdash			1		100		\vdash				1		150	+	+-		H	\dashv	_	+